

GUIDE®



THERMISCHE BESCHERMING

GUIDE 371

HITTE | LASSEN

Hoogwaardige las- en hittebeschermingsmouw met een elastisch bovendeele en een extra klittenbandsluiting voor een veilige pasvorm. Het zachte, voorgevormde textiel maakt de mouw zeer rekbaar en zorgt voor een comfortabele pasvorm rond de arm. De mouw biedt uitstekende bescherming tegen omgevingswarmte en is goedgekeurd voor contactwarmte niveau 2 (250 °C). Geschikt als allround mouw voor TIG-, MIG- en MAG-lassen. Voldoet aan de EN407:2020-norm. Geschikt voor zowel de rechter- als linkerarm

- ▶ Contactwarmte niveau 2 (250°C)
- ▶ Textiele lasmouw
- ▶ Elastische bovenopening en klittenbandsluiting
- ▶ Maten: M, L, XL
- ▶ Zachte, voorgevormde pasvorm
- ▶ Handdeel in para-aramide



CE CATEGORY 2

EN 388:2016
2222X

EN 407:2020
423234

EN ISO 21420:2020

TOEPASSING:

Olie & gas | Auto & transport | Metaalbewerking |
Machines & apparatuur

BESCHERMING TEGEN:

Schaafwonden | Schrammen | Krassen

BESCHERMENDE FUNCTIES:

Mouwbescherming | Kevlar naden

ERGONOMISCHE FUNCTIES:

Standaard pasvorm | Gevormd | Links en rechts
gelijk | Ventilerend | Klittenband | Elastiek bij de
pols

KLEUREN:

Geel | Zwart

MATERIALEN BUITENZIJD:

Koolstofvezels | Para-Aramide | Koolstofvezels |
Para-Aramide | Koolstofvezels | Para-Aramide

MATERIALEN BINNENZIJD:

Katoen

TOTALE LENGTE:

54,5 - 58,5 cm

THERMISCHE BESCHERMING

GUIDE 371

HITTE | LASSEN

ART.NO	BESCHRIJVING	BUNDEL	KARTON	EENHEID	BESCHIKBAAR IN PAAR / STUKS
223691254	ARMSLEEVE 371 M	6	36	Pcs	Nee
223691255	ARMSLEEVE 371 L	6	36	Pcs	Nee
223691256	ARMSLEEVE 371 XL	6	36	Pcs	Nee